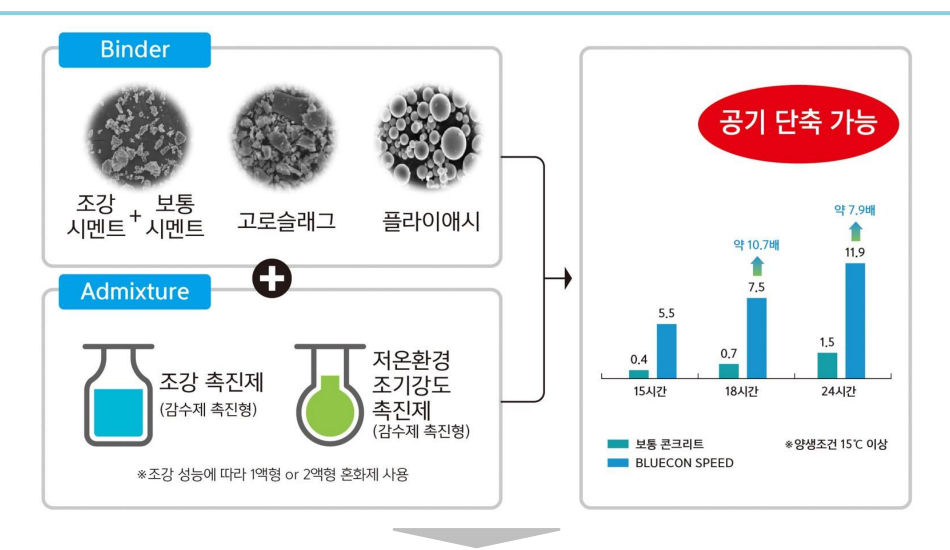
# 조강 콘크리트 하블루콘 SPEED

### BLUECON SPEED 특성



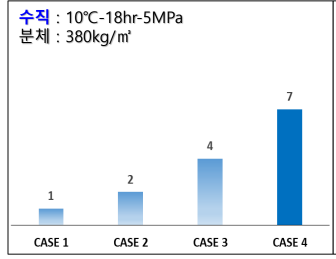
<u>늘어나는 공사기간, 늘어나는 비용부담</u> 블루콘 SPEED가 해결!!

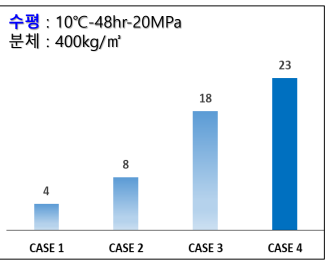
## 건설현장 이슈 및 BLUECON SPEED

#### ■ 건설사 Issue Point 및 삼표 솔루션 제안

구분	Issue Point(기존)	Solution(삼표)
배 합	<ul> <li>✓ 한중 배합 (CASE 1)</li> <li>: 표준기 30% 내외 → 동절기 약 10~20%</li> <li>✓ 한중 배합 (CASE 2)</li> <li>: OPC 100% (혼화재료 사용 배제)</li> </ul>	<ul> <li>✓ 현장 맞춤형 조강 성능설계 배합(CASE 4)</li> <li>: 최상급 골재 사용</li> <li>: ⓐ 조강시멘트 + 조강혼화제</li> <li>: ⓑ 조강시멘트 + 조강혼화제 + 촉진제</li> </ul>
	<ul> <li>✓ 조강 배합 (CASE 3) → 제품 성능 보증 NO !!</li> <li>: ② 조강혼화제 ⑤ 준조강시멘트</li> <li>: ② 준조강시멘트 + 조강혼화제</li> </ul>	✓ BEST CASE : 10°C-72hr-설계강도 100% ✓ 제품 성능 보증 및 총 400여 가지 배합 보유

구분	배합	골재
CASE1	동절기 (SP10, FA10)	일반
CASE2	OPC 100	일반
CASE3	조강 배합	일반
CASE4	BLUECON SPEED	최상급





#### 특허 및 인증서

#### ■ BLUECON SPEED 특허 등록 1건, 재난안전신기술 1건



